

# SOLARENERGIE NORD

Ertragswerte Oktober 2018

	Photovoltaik-Freiflächenanlage Meldorf		Photovoltaik-Freiflächenanlage Blankenberg		Photovoltaik-Freiflächenanlage Achtrup		Photovoltaik-Freiflächenanlage Glaseswitz		Photovoltaik-Freiflächenanlage Roßla	
	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer IST-Ertrag in kWh / kWp	Spezifischer SOLL-Ertrag in kWh / kWp
Gesamtleistung	7.654 kWp		1.109 kWp		2.001 kWp		1.507 kWp		6.016 kWp	
Anteil von SOLARENERGIE NORD	100% = 7.654 kWp		60% = 665 kWp		100% = 2.001 kWp		80% = 1.205 kWp		90% = 5.415 kWp	
spezifischer Ertragswert laut Fondsprognose	929,00 kWh/kWp		928,13 kWh/kWp		924,08 kWh/kWp		929,00 kWh/kWp		949,05 kWh/kWp	
Januar 2018	17,64	22,68	11,18	15,38	8,71	14,45	9,57	13,94	21,54	28,55
Februar 2018	59,93	38,07	41,25	33,26	33,54	29,27	33,28	31,55	60,79	47,22
März 2018	76,10	71,29	55,95	72,40	53,70	63,24	55,61	70,74	87,45	70,98
April 2018	108,39	105,31	102,69	107,95	69,91	106,87	101,89	106,53	141,68	98,50
Mai 2018	171,19	136,91	160,95	140,07	92,41	146,63	164,75	143,65	169,89	125,61
Juni 2018	129,67	127,18	128,30	135,86	82,10	146,54	134,35	140,33	143,76	129,24
Juli 2018	166,17	131,23	162,54	134,64	120,95	147,55	159,70	138,39	171,02	135,24
August 2018	121,75	116,65	125,42	120,48	79,89	121,78	122,02	122,01	138,75	123,55
September 2018	91,83	83,44	95,42	84,06	49,40	77,23	92,28	82,50	113,88	83,84
Oktober 2018	76,75	53,47	59,93	51,39	38,57	41,79	52,32	48,30	76,76	58,94
November 2018	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Dezember 2018	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
<b>Summe</b>	<b>1.019,41</b>	<b>886,24</b>	<b>943,61</b>	<b>895,49</b>	<b>629,18</b>	<b>895,36</b>	<b>925,77</b>	<b>897,95</b>	<b>1125,52</b>	<b>901,67</b>
<b>Vergleich zu SOLL-Ertrag in %</b>	<b>+15,03</b>		<b>+5,37</b>		<b>-29,73</b>		<b>+3,10</b>		<b>+24,83</b>	
Ertragsausfall der Leistungsreduktion durch Netzbetreiber (erstattungsfähig)	37,91 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		406,07 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp		0,00 kWh/kWp	
<b>Vergleich zu SOLL-Ertrag in % inkl. erstatteter Ertragsausfall</b>	<b>+19,30</b>		<b>+5,37</b>		<b>+15,62</b>		<b>+3,10</b>		<b>+24,83</b>	
<b>SUMME der Ertragswerte 2018 inkl. Oktober in %</b>	<b>+18,94</b>									

Stand: 23. November 2018

## ERLÄUTERUNG:

Die durchschnittliche Sonneneinstrahlung in Deutschland lag im Oktober 2018 rd. 16 % über dem Niveau des langjährigen Mittels.

Regional war die Sonneneinstrahlung jedoch deutlich unterschiedlich.

Beim SP Achtrup und SP Meldorf gab es erstattungsfähige netzbedingte Ertragsausfälle. Für Achtrup und Meldorf sind diese bis einschl. Oktober bzw. August abgerechnet.